In	de.	X	of	Cla	air	ns

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

09/966,819

Michael D. Meucci

JENNY ET AL.

Examiner

2142

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Non-Elected

A Appeal

Restricted

I Interference

O Objected

								- 1		
										_
Cla				[Date	•				
Final	0 2 3 4 5 6 7 8 9 9	10/25/06								
	Û	777777777								
	2	1								
	3	1								
	4	1								
	5	√								
	6	1								
	7	1								Ш
	(8)	4	_				Щ			\Box
	9	7	_							Ц
	10	7		-						Ш
	11	7							Щ	
	(12)	√								
	13	V								Н
	14	1	-		_		_		-	\vdash
\vdash	10 11 (12) 13 14 15 16 17	1	-		_		_		Н	Н
	17	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	-			\vdash	_	-	-	Н
	17	1	-		_			-		
-	10	1	⊢							
	20	1	\vdash				H			
<u> </u>	21	V	\vdash	H					-	
<u> </u>	22	v	\vdash	\vdash	-					
\vdash	18 19 20 21 22 23 (24) 25	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	H	-		-				-
<u> </u>	64	v	_	\vdash	-		-			
	25	1	_	-						
	26			-						
	2	1								
	28	1								
	29						·			
	28 29 30 31									
	31			<u> </u>	<u> </u>		L	_		
	32 33	Ļ			L	L	_	L		L_
	33	_	ᆫ	ᆫ	<u> </u>	_	ļ	Ŀ	_	<u> </u>
	34 35	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ			
	35	<u> </u>	┡	_	-	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>
<u> </u>	36	-	<u> </u>	<u> </u>	_	_		<u> </u>	-	
	37 38	\vdash	-	├-	\vdash	-	├-	 	\vdash	
	39	\vdash	\vdash		-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	40	\vdash	\vdash	-	-	-	-		\vdash	-
	41	-	\vdash	 	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	
—	42	-	\vdash	-	-	\vdash		\vdash	\vdash	
	43	 	-	\vdash	\vdash	\vdash		·		
-	44	\vdash	 	┢	Ι-	 	\vdash	\vdash	Н	
	45	 	\vdash	T	T	_				
	46	Н	T	t	<u> </u>	 	\vdash	 		
	47	Г				_	Г	\vdash	Г	П
· .	48	T	T	T	Τ	 	Г	Г	Г	П
	49	Г	Г			\vdash		\vdash		
	50	Г	Г		Г					

Claim		Date									
	1										
-	Original										
Final	ġ										
۱ "	ŏ										
-		Н			_			_	_		
	51	_		_							
	52										
L	53										
	54										
	55										
	56						_				
	57										
	58			H	-	_	_	\vdash			
	59			H	-		_	├-			
-	60	-		┢	-	-	-	ŀ	-	-	
	64	<u> </u>	-	H	_	-		\vdash	\vdash	_	
-	61	├—		-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
-	62	_		H	<u> </u>	H	١.	_	L-	 -	
<u> </u>	63	<u> </u>	Ш		<u> </u>	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	64	<u> </u>	_	L		<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	L	
	65	_			L	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L_	
	66	<u> </u>	_					<u> </u>	<u> </u>		
	67			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	L	
<u> </u>	68	_			_	_	_		L		
<u> </u>	69	_		L					<u> </u>	_	
<u> </u>	70	_	lacksquare		ļ	_	<u> </u>	_	<u> </u>	L.	
<u> </u>	71				<u> </u>			_	<u> </u>	Ŀ	
	72			_	<u> </u>			<u> </u>	匚	L	
	73			L		_	匚	ᆫ	$ldsymbol{ld}}}}}}$	L	
	74	L	<u> </u>	<u> </u>				_		_	
<u> </u>	72 73 74 75 76 77 78	<u> </u>	_	<u> </u>	_			_		L_	
<u> </u>	76	<u> </u>	_	L			<u> </u>	_		ļ	
<u> </u>	77	<u> </u>		3	_	_		<u> </u>	_	_	
<u> </u>	78	_		<u> </u>		L_	L	L		<u> </u>	
	79	_		_		_	_	ᆫ		<u> </u>	
	80	_	L	L	L	L	<u></u>	<u> </u>		L.	
	81							_	<u> </u>		
	82	oxdot		L	_	oxdot	_	L	oxdot		
	83			<u> </u>		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		L			
	84	L	L	L	L	L	L	L	L^{-}	Ĺ	
	85										
	86										
	87	Γ						Ī			
	88						Ĺ	Ĺ			
	89										
	90	\Box		\Box	Ĺ	$ar{\Box}$					
	91										
	92		<u> </u>		<u>_</u>	<u></u>	L_			_	
	93	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	_	
	94	Ь	<u> </u>	L_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	
	95	⊢	₩	├-	-	<u> </u>	<u> </u>	├-	<u> </u>	_	
	96	⊢-	-	<u> </u>	├-	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_	
<u> </u>	97	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	98	 	!	├	<u> </u>	_	1_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	99	├-	-	-	-	⊢-	 _	_	<u> </u>	-	
<u> </u>	100	<u> </u>	<u> </u>	Ц.		L	Ц_	<u> </u>	<u> </u>	L	

Tell Tell	Claim		Date								
101											
101	nal	ij									l
101	ιΞ	Ç									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149											\Box
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		101									Ш
107 108 109 110 111 111 1112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 144 145 146 147 148		102				•					Ш
107 108 109 110 111 111 1112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 144 145 146 147 148		103							_		Щ
107 108 109 110 111 111 1112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 144 145 146 147 148		104									
107 108 109 110 111 111 1112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 144 145 146 147 148		105								_	\Box
107 108 109 110 111 111 1112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 144 145 146 147 148		106								Ь.	_
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107					_		_	_	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108				_			_		\vdash
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109							_	H	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110					<u> </u>		-	<u> </u>	Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111	\vdash				<u> </u>		-	<u> </u>	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	-			_	<u> </u>	<u> </u>		-	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	Н		H	_	 	\vdash	<u> </u>	\vdash	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	H		H	-	\vdash	 	-	\vdash	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	\vdash		\vdash	_	\vdash	\vdash	 	\vdash	$\vdash \vdash$
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117	H			_	┝	\vdash		-	Н
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		117				_	_				Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110				-		⊢			Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120						\vdash	┢		Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121							┢		Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122						-	\vdash		Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123			\vdash				\vdash		Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124			\vdash						Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125								T	Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126									Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127									П
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128									П
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129							\vdash		
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134				\Box	oxdot			Ĺ	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135		<u> </u>							
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136		L	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	L_	ļ	
140 141 142 143 144 145 146 147 148		137	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138	_	<u> </u>		$ldsymbol{f eta}$	ļ	<u> </u>		<u> </u>	_
141 142 143 144 145 146 147 148		139		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		_	_
142 143 144 145 146 147 148			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	-	<u> </u>	<u> </u>
143 144 145 146 147 148			_	-	_		-	<u> </u>	-	-	_
144 145 146 147 148 149			-	\vdash	—		-	\vdash			\vdash
145 146 147 148 149		143	 	⊢		-	├-	 	-	├	_
146 147 148 149			-	├─	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	├-	\vdash
147 148 149			├		 	 	 	-	\vdash	⊢	\vdash
148			-	├	 	-	 	-	-	├-	-
149		14/	-	├-	 	-		\vdash	\vdash	╁	\vdash
150		148	-	├-	\vdash	├	\vdash	-	-	-	-
		150	\vdash	├-	\vdash	├-		-	\vdash	\vdash	\vdash
		1 100	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>		Ļ	<u> </u>	1	l